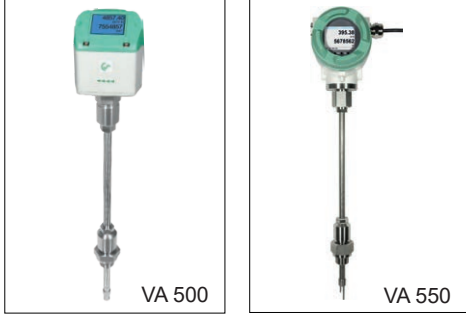


DS 500 / DS 400 için uygun sensörler

Basınç altında debi sensörü montajı ve sökümü için (daldırma versiyonu)



DALDIRMALI TİP DEBİ SENSÖRLERİ

VA 500 temel versiyon debi sensörü:
Standart (92,7 m/s), prob uzunluğu 220 mm, ekransız

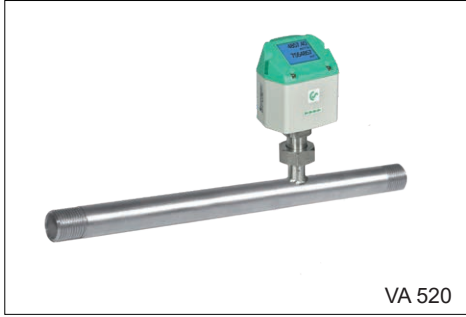
VA 550 Debi sensörü, dayanıklı alüminyum kalıp döküm mahfazada ölçüm başlığı

SİPARİŞ NO:

0695 5001

0695 0550
+ Sipariş kodu
A...M..._

Hat Tipi Debi Sensörleri



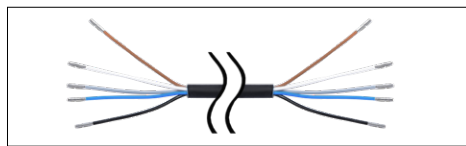
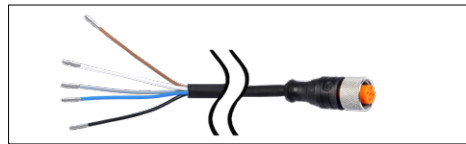
VA 520



VA 570



FA 510



HAT TİPİ DEBİ SENSÖRLERİ

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 1/4" DN 8)

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 1/2" DN 15)

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 3/4" DN 20)

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 1" DN 25)

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 1 1/4" DN 32)

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 1 1/2" DN 40)

VA 520 debi sayacı, entegre ölçüm mesafeli, (R 2" DN 50)

SİPARİŞ NO:

Entegre 1/2" ölçüm mesafeli VA 570 debi sensörü

0695 0570
+ Sipariş kodu
A...K_

Entegre 3/4" ölçüm mesafeli VA 570 Debi/ debi sensörü

0695 0571

Entegre 1" ölçüm mesafeli VA 570 Debi/ debi sensörü

0695 0572

Entegre 1 1/4" ölçüm mesafeli VA 570 Debi/ debi sensörü

0695 0573

Entegre 1 1/2" ölçüm mesafeli VA 570 Debi/ debi sensörü

0695 0574

Entegre 2" ölçüm mesafeli VA 570 Debi/ debi sensörü

0695 0575

ÇİĞLENME NOKTASI SENSÖRLERİ

FA 510 çığlenme noktası sensörü, -80...+20 °Ctd Fabrika sertifikası dahil

FA 510 çığlenme noktası sensörü, -20...+50 °Ctd Fabrika sertifikası dahil

16 bar değerine kadar basınçlı hava için standart ölçüm haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 0510

0699 0512

0699 3390

TÜKETİM SENSÖRLERİ/ÇİĞLENME NOKTASI SENSÖRLERİ VA 500, 520 VE FA 510 İÇİN BAĞLANTI KABLOLARI

VA/FA Serisi için bağlantı kablosu, 5 m

VA/FA serisi için bağlantı kablosu, 10 m

SİPARİŞ NO:

0553 0104

0553 0105

VA 550/570 DEBİ SENSÖRLERİ İÇİN BAĞLANTI KABLOLARI

5 m açık uçlu bağlantı kablosu

10 m açık uçlu bağlantı kablosu

SİPARİŞ NO:

0553 0108

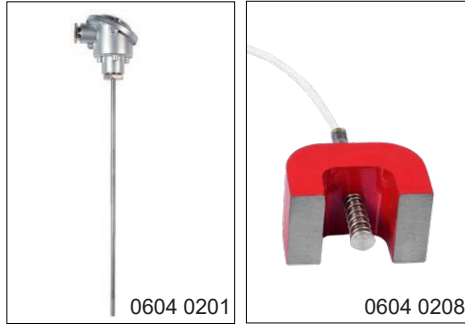
0553 0109



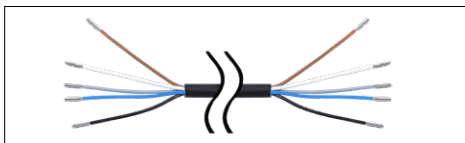
BASINÇ PROBLARI 4...20 mA ANALOG ÇIKIŞI İLE	% ± 1 DOĞRULUK	% ± 0,5 DOĞRULUK
Standart basınç sensörü CS 16, 0...16 bar	0694 1886	0694 3555
Standart basınç sensörü CS 40, 0...40 bar	0694 0356	0694 3930
Standart basınç sensörü CS 1,6, 0...1,6 bar mutl.		0694 3550
Standart basınç sensörü CS 10, 0...10 bar	0694 3556	0694 3554
Standart basınç sensörü CS 100, 0...100 bar		0694 3557
Standart basınç sensörü CS 250, 0...250 bar		0694 3558
Standart basınç sensörü CS 400, 0...400 bar		0694 3559
Hassas basınç sensörü CS -1...+15 bar, ± %0,5 doğruluk		0694 3553
Fark basıncı probu 1,6 bar fark		0694 3561
Kalibrasyon Sertifikası, 5 kalibre noktası ölçüm aralığı üzerinden dağıtılmıştır		3200 0004



DİJİTAL BASINÇ SENSÖRLERİ	% ± 1 DOĞRULUK	% ± 0,5 DOĞRULUK
Dijital basınç sensörü DPS 16, 0...16 bar RS 485, G1/2"	0694 2886	0694 4555
Dijital basınç sensörü DPS 16, 0...16 bar RS 485, NPT1/2"	0694 3886	0694 5555



SICAKLIK SENSÖRLERİ	SİPARİŞ NO:
Vidalı sıcaklık sensörü PT 100 Sınıf A, Uzunluk 300 mm, d=6 mm, ölçüm konvertörlü 4...20 mA = -50 °C...+550 °C (2 telli)	0604 0201
Dış sıcaklık sensörü PT 100 Sınıf B (2 tel) Duvar muhafazasında (82x55x33 mm) Çalışma aralığı: -50 °C...+80 °C	0604 0203
Ölçüm konvertörlü iç/dış sıcaklık sensörü, 4...20mA (2 telli), Değişken ölçüm aralığı -20 °C...+80 °C / -50 °C...+50 °C	0604 0209
İç sıcaklık sensörü PT 100 Sınıf B (2 tel) Havalandırma kanalları olan duvar muhafazasında (82x55x33 mm), Çalışma aralığı: -50 °C...+80 °C	0604 0204
Kablolu sıcaklık sensörü PT 100 Sınıf A (4 tel), uzunluk: 300 mm, d=6 mm, -70...+260 °C, açık uçlu 5 m PFA bağlantı kablosu	0604 0205
Kablolu sıcaklık sensörü PT 100 Sınıf A (4 tel), uzunluk: 100 mm, d=6 mm, -70...+260 °C, açık uçlu 5 m PFA bağlantı kablosu	0604 0206
Kablolu sıcaklık sensörü PT 100 Sınıf A (4 tel), uzunluk: 200 mm, d=6 mm, -70...+260 °C, açık uçlu 5 m PFA bağlantı kablosu	0604 0207
Manyetik yüzey sıcaklık sensörü, yapışkan mıknatıs 39x26x25 mm, PT 100 Sınıf B (2 tel), -30...+180 °C, açık uçlu 5m PFA bağlantı kablosu	0604 0208
Sıkma vidası: 6 mm; G 1/2" PTFE sıkma halkası 10 bar basınca kadar dayanıklıdır Malzeme: Paslanmaz çelik, kullanım aralığı: maks. +260 °C	0554 0200
Sıkma vidası; 6 mm; G 1/2" çelik sıkma halkası 16 bar değerine kadar basınca dayanıklı, Malzeme: Paslanmaz çelik, kullanım aralığı: maks. +260 °C	0554 0201
Kalibrasyon sertifikası sıcaklık, 2 kalibrasyon noktası	0520 0180



BASINÇ SENSÖRLERİ/SICAKLIK SENSÖRLERİ İÇİN BAĞLANTI KABLolari	SİPARİŞ NO:
Sensörler için 5 m bağlantı kablosu, açık uçlu	0553 0108
Sensörler için 10 m bağlantı kablosu, açık uçlu	0553 0109



AKIM PENsİ	SİPARİŞ NO:
Akım pens 0...1000 A TRMS Açık uçlu 3 m bağlantı kablosu dahil	0554 0518
Akım pens 0...400 A TRMS Açık uçlu 3 m bağlantı kablosu dahil	0554 0510